

[PACKAGE](#) [CLASS](#) [USE](#) [TREE](#) [DEPRECATED](#) [INDEX](#) [HELP](#)[PREV CLASS](#) [NEXT CLASS](#) [FRAMES](#) [NO FRAMES](#) [ALL CLASSES](#)[SUMMARY: NESTED](#) | [FIELD](#) | [CONSTR](#) | [METHOD](#) [DETAIL: FIELD](#) | [CONSTR](#) | [METHOD](#)

application

## Class UserDataExemptException

```
java.lang.Object
  java.lang.Throwable
    java.lang.Exception
      application.UserDataExemptException
```

**All Implemented Interfaces:**[java.io.Serializable](#)

```
public class UserDataExemptException
extends java.lang.Exception
```

This exception is thrown when database data is used in place of user data. This can occur when the current users watch list and favorites are empty.

**Since:**

2017-07-07

**Version:**

1.0

**Author:**

Joseph Cutino

**See Also:**[Serialized Form](#)

### Constructor Summary

#### Constructors

##### Constructor and Description

###### [UserDataExemptException\(\)](#)

This constructor creates an exception with no message.

###### [UserDataExemptException\(java.lang.String message\)](#)

This constructor creates an exception with a message.

### Method Summary

#### Methods inherited from class [java.lang.Throwable](#)

addSuppressed, fillInStackTrace, getCause, getLocalizedMessage, getMessage, getStackTrace, getSuppressed, initCause, printStackTrace, printStackTrace, printStackTrace, setStackTrace, toString

### Methods inherited from class java.lang.Object

equals, getClass, hashCode, notify, notifyAll, wait, wait, wait

## Constructor Detail

### UserDataExemptException

```
public UserDataExemptException()
```

This constructor creates an exception with no message.

**Parameters:**

None -

### UserDataExemptException

```
public UserDataExemptException(java.lang.String message)
```

This constructor creates an exception with a message.

**Parameters:**

message - String that will be stored within the exception

[PACKAGE](#) [CLASS](#) [USE](#) [TREE](#) [DEPRECATED](#) [INDEX](#) [HELP](#)

[PREV CLASS](#) [NEXT CLASS](#) [FRAMES](#) [NO FRAMES](#) [ALL CLASSES](#)

SUMMARY: [NESTED](#) | [FIELD](#) | [CONSTR](#) | [METHOD](#)      [DETAIL: FIELD](#) | [CONSTR](#) | [METHOD](#)